

PTYL23铁路信号电缆61芯 44芯 33芯12芯16芯

产品名称	PTYL23铁路信号电缆61芯 44芯 33芯12芯16芯
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	河北廊坊大城毕演马工业区
联系电话	0316-5960132 15932637551

产品详情

铁路信号电缆PTYA2PTYAH23适综合护套、铝护套铁路信号电缆具有一定的屏蔽性能，适宜于电气化区段或其它有强电干扰的地区敷设，确因产品质量问题，我公司负责包退、包换、满足用户要求。

访问量：400更新日期：2022-03-2铝护套铁路信号电缆PTYL2PTYLH2铝护套铁路信号电缆PTYL2PTYLH23产品质量具有很大的优势并在技术方面有所突破，但根据实际检测与现场使用情况，产品在以下性能指标方面还需更进一步改进完善。首先，产品使用过程中出现的导体混线、断线与氧化;其次，绝缘层的抗张强度、断裂伸长率、抗压缩性能的改进提高访问量：87更新日期：2022-03-2铁路信号电缆PTY2PTY22

2、PTYA2PTYL23铁路信号电缆执行标准. 产品执行标准：TB1734-83，Q3210HL08-2002，GBT2476-1993。用途：本产品适用于传输控制信号及音频信号传输，特别广泛应用于电路自动系统。

3、PTYA23铁路信号电缆. 本产品适用于额定电压交流500V或直流1000V及以下传输铁路信号、音频信号或自动信号装置的控制电路，其中综合护套、铝护套铁路信号电缆具有一定的屏蔽性能，适宜于电气化区段或其它有强电干扰的地区敷设。

4线组 4芯 (1× 6芯 (3× 8芯 (4× 9芯 (4× 2+ 12芯 (3× 14芯 (3× 4+ 16芯 (4× 19芯 (4× 4+ 21芯 (4× 4+ 24芯 (5× 4+1× 2+ 37芯 (7× 4+3× 2+ 28芯 (7× 30芯 (7× 4+ 33芯 (7× 4+ 42芯 (7×